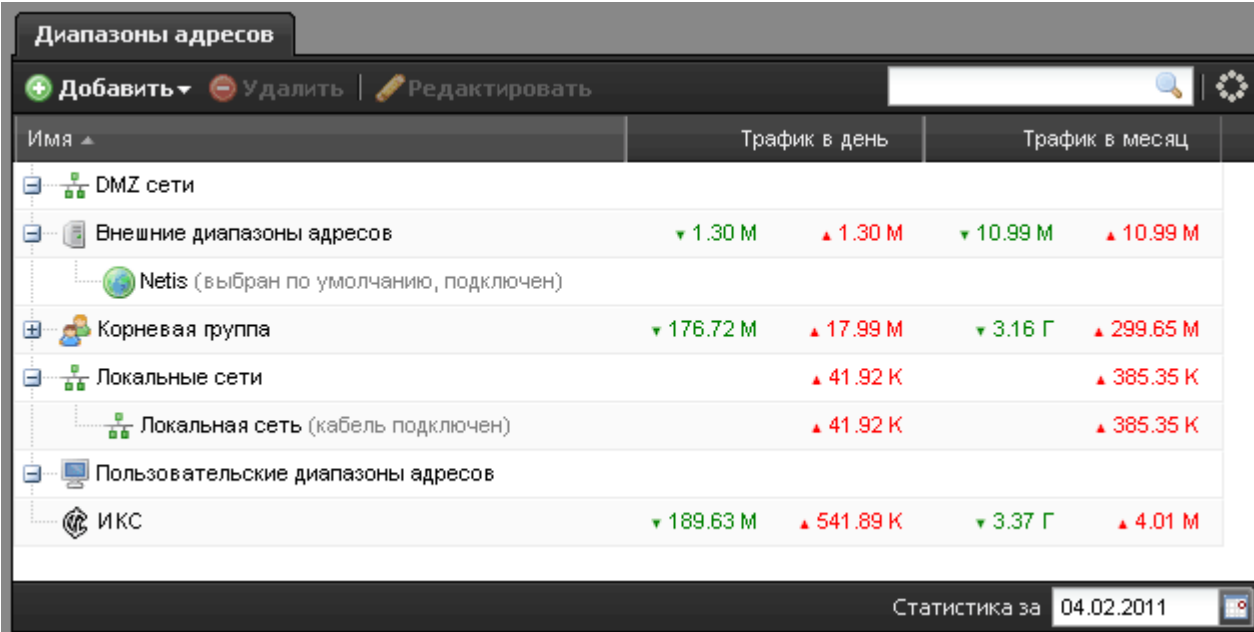


Диапазоны адресов

Модуль «Диапазоны адресов» содержит список всех объектов тарификации, по которым ИКС ведет учет. По умолчанию источники на стороне локальных сетей считаются внутренними, на стороне провайдеров - внешними. ИКС - универсальный источник трафика, который показывает сколько всего информации прошло через шлюз в обе стороны.



The screenshot shows the 'Диапазоны адресов' (Address Ranges) interface. At the top, there are buttons for '+ Добавить' (Add), '- Удалить' (Delete), and 'Редактировать' (Edit). Below the buttons is a search bar and a refresh icon. The main part of the interface is a table with the following columns: 'Имя' (Name), 'Трафик в день' (Traffic per day), and 'Трафик в месяц' (Traffic per month). The table lists several categories, each with its own traffic statistics. The 'ИКС' (ICS) category is highlighted in blue.

Имя	Трафик в день	Трафик в месяц
DMZ сети		
Внешние диапазоны адресов	▼ 1.30 М	▲ 10.99 М
Netis (выбран по умолчанию, подключен)		
Корневая группа	▼ 176.72 М	▲ 299.65 М
Локальные сети	▲ 41.92 К	▲ 385.35 К
Локальная сеть (кабель подключен)	▲ 41.92 К	▲ 385.35 К
Пользовательские диапазоны адресов		
ИКС	▼ 189.63 М	▲ 4.01 М

Статистика за 04.02.2011

Создание пользовательского диапазона адресов

Вы можете создать собственный список адресов, подсетей или доменных имен, объединив их в пользовательский диапазон. Этот диапазон может быть внешним или внутренним (нетарифицируемым). По умолчанию создаваемый диапазон внутренний. Обычно создание такого диапазона необходимо, когда провайдер предоставляет доступ к внутренним ресурсам, которые не оплачиваются по тарифу. Чтобы отметить диапазон как внешний, необходимо установить флажок «Внешний диапазон адресов».

Добавление диапазона адресов

Название:

Внешний диапазон адресов:

Адреса:

Добавить	Удалить	Загрузить
192.168.1.1		
ya.ru		
10.8.0.0/17		

Стр 1 из 1 | Показаны записи 1 - 3 из 3

Если список адресов слишком велик, чтобы вводить их по одному в веб-интерфейсе ИКС, вы можете загрузить его из текстового файла формата *.txt. В нем должны быть перечислены ip-адреса, подсети в формате ip-адрес/префикс или домены, каждый с новой строки. Система предложит указать файл для загрузки при нажатии на кнопку «Загрузить».

From: <https://doc.a-real.ru/> - Документация

Permanent link: https://doc.a-real.ru/doku.php?id=%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B8_%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%BA%D0%B0

Last update: 2020/01/27 16:28

